



## OBJEKT ROLL

Zeer matte, goed dekkende, watergedragen, oplosmiddelarme muurverf voor projecten binnen op basis van vinylcopolymeren

Zeer matte, goed dekkende, watergedragen, oplosmiddelarme muurverf voor projecten binnen op basis van vinylcopolymeren

### Toepassing

Grote oppervlakken zoals fabriekshallen, parkeergarages, nieuwbouw (appartementengebouwen, e.a., ...).  
geschikt voor winddroog beton, pleisterwerk, metselwerk, gips- en boardplaten, houtwolcementplaten, behang,...

### Eigenschappen

Goede dekkraft.  
Gemakkelijk te verwerken.  
LF-kwaliteit: Emissiearm, vrij van oplosmiddelen en weekmakers. Ruimten zijn na schilderen direct te gebruiken.  
Zeer mat uitzicht.  
Gebruiksklaar.  
Waterdampdoorlatend.  
Niet vergelend.  
Economische projectverf.

### Technische data

|                    |   |
|--------------------|---|
| Dichtheid          | Ca. 1,54 kg/l   |
| Bindmiddel         | Vinylcopolymeren.   |
| Pigmentatie        | Rutiel Titaandioxyde en speciale vulstoffen   |
| Glans              | Mat.  |
| Kleurenassortiment | RM WIT, RM RAL 9010 en basis DU1  |
| DIN EN 13300       | Afwasbaarheid klasse 2<br>Dekvermogen klasse 2; bij een verbruik van ca 8 m <sup>2</sup> /L<br>Mat<br>Korrelgrootte: fijn |
| Emissieklasse      | LF  |
| Verpakkingen       | 12,5 L  |
| Vaste stofgehalte  | In volume ca 34 % : in gewicht ca 57 %  |
| VOS-EU-grenswaarde | EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Dit product bevat max. 1 g/L VOS.              |
| Houdbaarheid       | In onaanbroken verpakking is het materiaal 12 maanden houdbaar. Vorstvrij bewaren.  |

### Verwerkingsdata

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| Verwerking | Rol, borstel en airless. |
|------------|--------------------------|

## Verwerkingsdata

|   |   |
|---|---|
| <b>Verwerkingsomstandigheden</b>                  | Omgevings-, ondergrond- en verftemperatuur: 5 - 30 °C<br>Relatieve luchtvochtigheid: max. 85% R.V.                  |
| <b>Theoretisch rendement</b>                      | Ca. 8 à 10 m <sup>2</sup> /L per laag   |
| <b>Droogtijden (bij 23°C en 50% R.V.)</b>         | Stofdroog: na ca. 1 uur.<br>Overschilderbaar: na 4 - 5 uur  |
| <b>Verdunning/reiniging van de gereedschappen</b> | Water   |
| <b>Spuitgegevens airless</b>                      | Hoeveelheid verdunning: 0-2 %.<br>Druk : 160 à 180 bar<br>Spuitskop : vanaf 0,018-0,021 inch<br>Spuihoek : 40 - 80° |

## Veiligheidsinformatie

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Vlampunt</b>      | Niet van toepassing.   |
| <b>Transportcode</b> | Niet van toepassing.   |
| <b>R en S zinnen</b> | S 2 Buiten het bereik van kinderen bewaren.<br>S 24/25 Aanraking met de ogen en de huid vermijden.<br>S 29 Afval niet in de gootsteen werpen.<br>S 46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. |
| <b>Algemeen</b>      | Bij bewerkingen van verflagen zoals schuren, lassen, afbranden enz. kunnen gevaarlijke stofdeeltjes en/of dampen vrijkomen. Werk in een goed geventileerde ruimte. Gebruik geschikte zelfbeschermingsmiddelen wanneer nodig.                 |

## Systeemopbouw

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | Al het schilderwerk en de noodzakelijke voorbehandelingen moeten aan het object worden aangepast: d.w.z. ze moeten worden afgestemd op de toestand, de prestatie eisen en de omstandigheden waaraan zij worden blootgesteld. |
| <b>Vorbereiding van de ondergrond</b> | Ervoor zorgen dat op een stevige en gezonde ondergrond kan worden gewerkt.   |
| <b>Verfsysteem ***</b>                | Grondlaag: Bij onvaste ondergrond: grondlaag met Herbol-PUTZGRUND 1:1 verdund met water.<br>Afwerking, rolapplicatie: Herbol-OBJEKT ROLL   |

### OBJEKT ROLL

Muren  
Afwerking  
TNH11197



AKZO NOBEL PAINTS Belgium N.V./S.A.  
PROF – HERBOL  
G. Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde  
Technical Center Herbol  
E : HERBOLTECHNICAL@AKZONOBEL.COM

### Versienr. en geldigheidsdata

Juli 2016.  
De in deze uitgave vermelde gegevens werden overeenkomstig de huidige stand van de onderzoekstechniek samengesteld.  
Wegens de veelzijdigheid van de toepassing- en verwerkingsmethoden kan echter geen aansprakelijkheid aanvaard worden.  
Voor advies en levering gelden onze algemene levering- en betalingsvoorwaarden.

